Index of Claims



Application No.

09/939,773

Examiner

Applicant(s)

KIKUCHI, KOJI

Art Unit

W. David Coleman

2823

А О

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

Appeal

Objected

							J		ᆫ	L_
[ 0]		г—			—					
Cia	aim	_		_	,!	<u>Dat</u>	e —		_	
1_	Original	9			l	Į	l			
Final	- <u>E</u>	11/5/03								Ì
i I	Ĕ	=	1		j	1	1	Ì		1
1.	l		1		}	1	1	1	1	}
	1	V				Ī		-		
	2	V			Π					
	1 2 3 4	X							Γ	
	4	V								
	5	V								
	6	V								
	6	V								
	8	V	Γ							
	8 9	マン		Γ						
	10	V								
	11				Τ				I	
	12	Γ		Γ						
	13				Ι_			1		
	14	-	T	$\vdash$	1	T-		-		
	15			t –		-	1	1	1	$\vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17 18				_		_	_	T -	
	17		_	$\vdash$	_		<del>                                     </del>	_	Ι-	_
	18		_	1		_		-	-	
	19		-	Ι-	_	$\vdash$	-	-	Ι-	_
	20	-	-	<del> </del>	-	-	-	-	-	-
_	21	-	+-	1	-	-	-	$\vdash$	-	-
	21 22	-		-	-		-	-	┝	-
	23	-	-	<del> </del>	-	-	├	-		
	24	_	-		<del>                                     </del>	_		$\vdash$	-	_
	24 25	-			-		$\vdash$		_	_
	26									
	27			_			_			
	28	_		$\vdash$	<del>  -</del>	_				_
_	29	_		_	$\vdash$	_	_			_
-	30	-	┢	-	-	$\vdash$	-	-	_	-
	31	_		_	_	_	_	$\vdash$		_
	32			<u> </u>	-	_	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-
	33	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	$\vdash$	
	34	_	Ι-	_	_	_	_	$\vdash$		
	35	_	$\vdash$		_		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
	36		H	1		-	$\vdash$	1	$\vdash$	
	37		_		-		_		$\overline{}$	
	38						$\vdash$		_	
	39		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	_
	40	_	_	$\vdash$			$\vdash$		_	
	41	$\Box$	_	$\vdash$	$\vdash$				$\overline{}$	
	42		-	$\vdash$	<del>                                     </del>				$\vdash$	
	43			T					_	$\vdash$
	44	_	$\overline{}$		$\vdash$		$\vdash$	Γ.	$\vdash$	$\vdash$
	45	$\vdash$	_		$\vdash$	_	<u> </u>	-	$\vdash$	Н
	46	H	-	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-
	47			$\vdash$	-		1	$\vdash$	-	
-	48		_	<del>                                     </del>			<u> </u>		-	Н
	49	-	1	_					-	-
	50		_	-				-	-	$\vdash$
	5					L		L		

Cla	aim				ī	Date	e -			$\neg$
Final	Original									
	51									
	51 52									
	53	_	_		L_	_	lacksquare	_	L	
	54	<u> </u>	Ļ.,		_	Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	55 56	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	
	57	<del> </del>	-	-	<u> </u>	-	├	-	-	$\vdash$
	58	-	┝一	<u> </u>	├─	-	-	-	-	$\vdash$
	59	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	-	-	-	H
	60			<u> </u>	1	$\vdash$	_	$\vdash$		
	61					Γ				
	62									
	63	<u>L</u> .	L.	_	<u> </u>	_	_		<u>_</u>	Ш
	64	_	<u>L</u>	_	_		_	_	L	
	65	-	-	-		_	<u> </u>	_	_	$\vdash$
	66 67	-	-	-	-	-				$\vdash$
	68	<del> </del>	<u> </u>		-	<u> </u>	-	_		
	69	┢		-	-	-	├─	-	-	Н
	70	-	┢	-	-		-	-		H
	71	$\vdash$	$\vdash$		-	_	$\vdash$		-	$\vdash$
	72						T		_	
	73									
	74									
L	75	L_	L_	_		_			_	
<u> </u>	76 77	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	78			-	-	-		}—	├	$\vdash$
	79	-	-	-	-	1—		-	-	$\vdash$
	80	-	-	-	-	-	-	-		$\vdash$
	81		_	-	_	-	┢	-	-	$\vdash$
	82					-	<u> </u>			М
	83									
	84									
	85						_	_	_	
	86			L.	_		<u> </u>			
	87 88			-	-	-	-	-	-	$\vdash \dashv$
	89			-	-	-	$\vdash$		-	$\vdash \dashv$
	90		-	-	-		-	-		$\vdash \dashv$
	91	-		-	-	-	-	-	-	H
	92						_			$\vdash \dashv$
	93									
	94									
	95									
	96		<u> </u>							
	97	-	<u> </u>	-	_		<u> </u>	-		
	98				-	-	-	-		$\vdash$
	99 100					-				$\vdash$
	100		L.,.	L				لـــا		لـــا

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	_		_	9	Date	]				aim	CI
101										1	
101										igina	inal
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131						,				ō	"
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_									101	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141				_			_			102	L
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										103	L
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   142   142   142   142   142   142   144		i								104	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142										105	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142										106	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142										107	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										108	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142										109	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142										110	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		_		L_	L	<u> </u>	_	L	L_	111	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			إسا	L	<u> </u>	L		<u></u>	<u></u>	112	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	_			<u>_</u>		_	_		113	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141				<u> </u>	_	_	_	ļ		114	<b></b>
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	-	_		_	<u> </u>			┞-	115	<b></b>
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		-		<u> </u>	_	-		┞_		116	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	-	نـــا	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	11/	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	$\dashv$	-	├		-	-	├		118	-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	-	-	-	-	-		-	-	120	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	—		L	-	├-	-	-	-	-	121	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	$\neg$	-	┢╾		<del> </del> —	<del> </del>	-	<del>  -</del>	122	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_	$\neg$		-	-	-	-	-		123	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141						<b>!</b> -				124	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										125	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142										126	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_		_	L_	_			L		127	L .
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_			<u> </u>	L.			L.	_	128	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	_		-	┡-			-	-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			-				_	-		130	
133 134 135 136 137 138 139 140 141	_			-		-	-	-	-	131	
134 135 136 137 138 139 140 141 142		$\dashv$	<u> </u>		-	├	-	-	-	133	
135 136 137 138 139 140 141 142		$\neg$			H	├	-	┢	-	134	-
136 137 138 139 140 141 142	_	$\dashv$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	135	-
137 138 139 140 141 142	_	$\dashv$			_	$\vdash$				136	-
138 139 140 141 142	_	_		$\vdash$			$\vdash$			137	
139 140 141 142										138	
141	_									139	
142											
	_	_4		_	_		_			141	
1 143	_			_	<b>!</b>	<u> </u>		_	<u> </u>		
	_		$\vdash$	<u> </u>	<b>-</b>	-	<u> </u>	<u> </u>	<del>  _ </del>	143	<u> </u>
144	_		$\vdash$	-	<u> </u>		-	<u> </u>	-	144	-
145	_		$\vdash$	-	├	-	-	├-	-		-
146			$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$	├	-		-
147	_	$\dashv$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	+-	147	
149		$\dashv$	$\vdash$		-	<del> </del>	1	<u></u>	$\vdash$		-
150	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	<u> </u>	-		